

Cette présentation de projet de recherche collaboratif porte sur le PEPR Cybersécurité.

Un PEPR est un « Programme et Équipements Prioritaires de Recherche », financé par le PIA4, et mis en place par l'État sur des sujets stratégiques. Le PEPR Cybersécurité est même une des mesures phares de la stratégie nationale d'accélération en cybersécurité annoncée par le Président de la république en février 2021.

Sept projets de recherche sont en cours de dimensionnement dans le PEPR Cybersécurité, et les plus avancés, à savoir ARSENE (architectures sécurisées pour le numérique embarqué), IPOP (protection des données personnelles), SECURECOMPUTE (sécurité des calculs), SECUREVAL (améliorer l'évaluation de la sécurité des systèmes logiciels) et SVP (vérification de protocoles de sécurité) devraient être rapidement conventionnés. En parallèle un appel à projets qui permettra de structurer deux communautés, à savoir la sécurité des données multimédias, et la recherche de vulnérabilités, devrait être publié dans les mois à venir.

Lors de cette présentation, nous ferons une synthèse du montage du PEPR, en présentant notamment les projets qui auront démarré et les appels à projets 2022. Nous discuterons de l'impact du PEPR sur la recherche académique en cybersécurité et sa communauté, et nous discuterons des futurs appels à projets.